

# Multifuncionales Láser Monocromáticas Lexmark XM1145 y XM3150



El modelo que se muestra ofrece opciones adicionales

## Potente. Compacta.



Monocromática



Impresión  
dúplex



Soluciones



RADF dúplex



Seguridad



Hasta  
50 ppm



Pantalla táctil  
de 4.3" o 7"



Red



Puerto USB  
frontal

**LEXMARK**  
TM



## Lexmark XM1145 y XM3150



### ¿Por qué Lexmark?

Fundada en 1991 a partir del patrimonio de IBM en Lexington, Kentucky, Lexmark se enfoca en desarrollar soluciones a la medida para resolver los desafíos que enfrentan las empresas. Lexmark tiene un amplio portafolio de productos de alta calidad, soluciones y servicios que ayudan a mejorar la productividad, aumentan la eficiencia y habilitan a los empleados a lograr su mejor desempeño.



### Responsabilidad ecológica.

Imprimir de manera responsable y reducir el efecto que causa la impresión en el medio ambiente genera un impacto positivo para su empresa y presupuesto. Nuestro objetivo es diseñar, empaquetar y entregar productos y soluciones innovadoras que produzcan resultados de alta calidad con un rendimiento confiable. Y al mismo tiempo, ayudar a reducir la cantidad de tóners que utiliza durante la vida útil de su impresora ahorrando papel y energía.

El Programa de Recolección de Cartuchos Lexmark brinda una variedad de métodos para las devoluciones gratuitas de los tóners vacíos a Lexmark o nuestros socios en la recolección. La disponibilidad y los detalles de los programas varían según el país.



### La protección del medio ambiente es una responsabilidad compartida.

Mediante el trabajo con grupos industriales, Lexmark ayuda a regular la formación de estándares y principios rectores para la sustentabilidad del medio ambiente.

#### Nuestras membrecías incluyen:

- AeA Europa
- Ecma International
- Coalición Ciudadana de la Industria Electrónica (EICC, por sus siglas en inglés)
- DIGITALEUROPE
- Asociación Europea de Industrias de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (EICTA, por sus siglas en inglés)
- Consejo de Liderazgo Medioambiental del Consejo de Industria de Tecnología de la Información (ITI, por sus siglas en inglés)



## Generalidades de las Multifuncionales Lexmark XM1145 y XM3150



**Rendimiento potente.** Los sistemas multifuncionales de los modelos XM1145 y XM3150 potencializan su empresa. Nuestros sistemas ecológicos con soluciones calificadas pueden simplificar los procesos y ayudarlo a responder de forma rápida a las diferentes necesidades comerciales.

- Procese incluso los trabajos más complejos utilizando un procesador dual core de 800 MHz y una memoria hasta de 3 GB.
- Realice su trabajo rápido gracias a una velocidad de impresión y copiado de 50 páginas por minuto, y obtenga su primera página en tan solo 6,5 segundos.
- Obtenga impresiones profesionales con un sistema que brinda una calidad de imagen consistente en diversos tipos de materiales.
- El fusor de calentamiento instantáneo ayuda a reducir el consumo eléctrico y mejorar el tiempo de impresión de la primera página.



**Productividad empresarial.** Los modelos XM1145 y XM3150 combinan el rendimiento excepcional de multifuncionales con aplicaciones que ahorran tiempo, diseñadas para hacer que su empresa sea más productiva.

- Ahorre tiempo con el rápido escaneo en colores a dos caras y convierta rápidamente los documentos impresos en formato digital.
- Las funciones de copia avanzadas permiten interrumpir grandes trabajos de impresión para hacer una primera copia rápidamente y comprobarla antes de completar el trabajo.
- Digitalice directamente a varios destinos, como red, correo electrónico, FTP, fax, entre otros.
- Para seguir avanzando en el trabajo, se puede agregar capacidad de entrada opcional cuando se requieren impresiones de mayor volumen.
- La opción de grapadora en línea de la XM3150 termina el trabajo.



**Sencilla e intuitiva.** Los modelos XM1145, XM3150 están diseñados para ser fáciles de utilizar y así permitir que usted se mantenga concentrado en los compromisos con los clientes y no en el mantenimiento de rutina.

- La pantalla táctil de 4,3 o 7 pulgadas de fácil navegación proporciona instrucciones audibles para que pueda completar las tareas de forma intuitiva.
- Las funciones de vista previa de impresión y digitalización permiten seleccionar documentos o páginas específicas de un documento.
- Amplíe su responsabilidad ecológica con configuraciones de ahorro de energía como el botón de suspendido y el modo de hibernación.
- Administre sus dispositivos con el software disponible.

## Potencie su negocio

Nuestras soluciones están diseñadas teniendo en cuenta su productividad. La plataforma de los modelos XM1145 y XM3150 permite interactuar con aplicaciones empresariales directamente en el dispositivo o con un servidor en el lugar o desde «la nube». Reduzca las impresiones innecesarias y simplifique los procesos de trabajo con las soluciones de Lexmark.



## Soluciones de las XM1145, XM3150

**Camino a la eficacia.** La pantalla táctil a color Lexmark es un punto de acceso clave a su dispositivo. La interfaz personalizable de 4.3 o 7 pulgadas permite ver documentos en miniatura antes de imprimirlos, así como modificar las configuraciones de los trabajos de impresión desde el dispositivo. Incluso puede ver, seleccionar e imprimir páginas específicas dentro de un documento directamente desde la pantalla táctil. Su navegación intuitiva y fácil de usar brinda acceso rápido a las funciones y accesos directos.



Multifuncional XM3150

Multifuncional XM1145



A continuación se muestran ejemplos de soluciones precargadas en las multifuncionales XM1145 y XM3150.



### Multi Send(solo XM3150)

Capture y dirija un documento a varios destinos simultáneamente e imprima una copia si lo desea. Los documentos se pueden enviar a correos electrónicos, carpetas de red o sitios FTP.



### Forms and Favorites

Elimine desperdicio e ineficiencias asociadas con formas pre impresas. Almacene formas impresas con frecuencia, materiales de marketing u otros documentos en línea para luego imprimirlos cuando se necesitan.



### Scan to Network Basic

Digitalice un documento impreso y envíe la imagen a una de las 30 carpetas de red compartidas personales o públicas predefinidas.



### Customer Support

Esta aplicación proporciona una manera fácil de enviar información acerca del dispositivo al distribuidor autorizado o al escritorio de ayuda interna.

Para conocer las soluciones adicionales disponibles póngase en contacto con un Distribuidor de Soluciones Comerciales de Lexmark autorizado.



## Soluciones Verticales para las Multifuncionales XM1145 y XM3150



### La impresión de calidad profesional es solo parte de la historia

Nuestro conocimiento sobre la industria permite generar eficacia y reducir los costos a través de los procesos empresariales, obteniendo así el poder que usted necesita para avanzar. Las soluciones tecnológicas de Lexmark están diseñadas para adaptarse a su entorno empresarial, en el que se producen interacciones y decisiones de negocios.

Brinde poder a sus empleados con soluciones de flujo de trabajo que refinan los procesos laborales, capturan los datos más importantes y envían la información al lugar correcto, en el momento adecuado y con el formato preciso.

Contáctese con su distribuidor de soluciones comerciales de Lexmark para conocer las soluciones verticales específicas.\* Las soluciones se personalizan a través del distribuidor.

\* Software opcional disponible. Se pueden aplicar aranceles de licencia.



### Mantenga la información y los documentos confidenciales asegurados

Lexmark fabrica dispositivos de red teniendo en cuenta la seguridad para proteger los datos y documentos durante todo el flujo de trabajo. La gran variedad de funciones de seguridad que ofrecemos incluye la gestión, el refuerzo y el funcionamiento de dispositivos.

**Gestión de dispositivos.** Las herramientas incluyen acceso administrativo y contraseñas, HTTP, SNMPv3, seguridad de IP (IPSec) y soporte 802.1x para monitorear y administrar de manera remota la utilización del dispositivo.

**Refuerzo de dispositivos.** Incluye filtro de puerto, filtro de conexión TCP, cifrado de disco duro, limpieza de disco duro y actualizaciones de firmware firmadas digitalmente que aumentan la seguridad de la interfaz de red del dispositivo.

**Funcionamiento de dispositivos.** Reduzca las vulnerabilidades con funciones de autenticación y autorización, busque el directorio vía LDAP en SSL y busque el dispositivo para la protección de la información del usuario.

### Lexmark muestra su solidez y liderazgo con respecto a la seguridad.

- Al formar y presidir el grupo que creó los estándares IEEE 2600 para seguridad de los dispositivos de copias impresas.
- Al convertirse en el primer fabricante de dispositivos de copias impresas en tener una aproximación holística con la evaluación de los criterios comunes de la Asociación Nacional de Seguridad de la Información (NIAP, por sus siglas en inglés).

# Características Clave de las Multifuncionales XM1145 y XM3150 de Lexmark

## Funciones que ayudan a optimizar su trabajo



XM3150 con pantalla táctil a color de 7 pulgadas



XM1145 con pantalla táctil a color de 4.3 pulgadas



### 1) Intuitiva pantalla táctil a color

Maneje su dispositivo con facilidad mediante la navegación inteligente e intuitiva. Obtenga instrucciones audibles al utilizar la pantalla táctil.



### 2) Administración de medios flexible

Agregue mayor capacidad de entrada para administrar impresiones de mayor volumen o la opción de grapadora en línea para que la XM3150 termine el trabajo.



### 3) Utilice la función de digitalización en color para ahorrar tiempo digitalizando las dos caras del documento a la vez.

Utilice la función de digitalización en color para ahorrar tiempo



### 4) Puerto USB directo

El puerto USB frontal permite obtener vistas previas e impresiones de una forma cómoda y es compatible con la mayoría de los formatos de archivo de imagen.



### 5) Soluciones de Lexmark

Reduzca impresiones innecesarias y simplifique los procesos de trabajo mediante las aplicaciones de soluciones precargadas en su dispositivo. Elija las soluciones adicionales de Lexmark que se ajustan a sus necesidades únicas de flujo de trabajo.



### 6) Tóner Unison™ de Lexmark

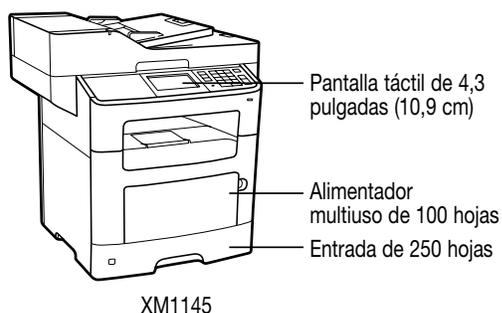
Tecnología avanzada de tóner: lo suficientemente potente como para ofrecer una calidad de imagen de excelencia consistente en un innovador sistema de impresión estabilizado.



### 7) Funciones respetuosas con el medio ambiente

Características de fácil acceso como modo ecológico para reducir el consumo de papel y tóner; el botón de suspendido y el modo de hibernación hacen fácil la impresión de manera responsable y lo ayudan a ahorrar energía.

# Información para Pedidos de las Multifuncionales XM1145 y XM3150



XM1145

- Pantalla táctil de 4,3 pulgadas (10,9 cm)
- Alimentador multiuso de 100 hojas
- Entrada de 250 hojas



Grapadora en línea

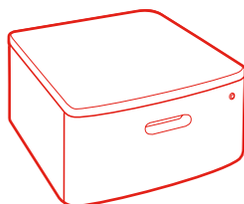


XM3150

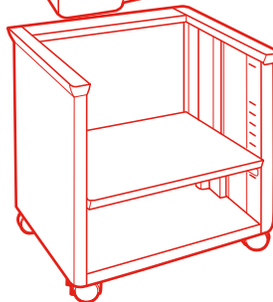
- Pantalla táctil de 7 pulgadas (17,8 cm)
- Alimentador multiuso de 100 hojas
- Entrada de 550 hojas



- Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas
- Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas
- Bandeja de 250 hojas / Bandeja de 550 hojas



Gabinete giratorio



Mesa ajustable

- Estándar
- Opcional

## XM1145 y XM3150

| P/N     | Modelo                                    |
|---------|---|
| 35S5705 | Lexmark XM1145                            |
| 35S6830 | Lexmark XM3150                            |
| P/N     | Cartuchos de tóner                        |
| 24B6035 | M1145, XM1145 Cartucho de tóner (XM1145)* |
| 24B6040 | Unidad de imágenes                        |
| 24B6186 | M3150, XM3150 Cartucho de tóner (XM3150)* |
| 35S8500 | Cartuchos de grapas (XM3150)*             |
| P/N     | Gestión del papel                         |
| 35S0567 | Bandeja de 550 hojas                      |
| 35S0267 | Bandeja de 250 hojas                      |
| 35S8000 | MX61x Grapadora (XM3150)*                 |
| P/N     | Muebles                                   |
| 35S8502 | Mesa ajustable                            |
| 3073173 | Gabinete giratorio                        |
| P/N     | Opciones de memoria                       |
| 57X9016 | Memoria DDR3-DRAM de 1024 MB x 32         |
| 57X9012 | Memoria DDR3-DRAM de 2048 MB x 32         |
| 57X9101 | Tarjeta de memoria flash de 256 MB        |
| 27X0210 | Disco duro de más de 160 GB               |
| 57X9115 | Tarjeta de fuentes para el japonés        |

| 57X9114 | Tarjeta de fuentes para el coreano                                  |
|---------|---|
| 57X9112 | Tarjeta de fuentes para el chino simplificado                       |
| 57X9110 | Tarjeta de fuentes para el chino tradicional                        |
| P/N     | Application Solutions   |
| 35S5889 | MX410, MX51x Tarjeta para IPDS (XM1145)*                            |
| 35S5888 | MX410, MX51x Tarjeta para códigos de barras y formularios (XM1145)* |
| 35S5890 | MX410, MX51x Tarjeta para emulación PRESCRIBE (XM1145)*             |
| 35S8851 | MX610, MX611 Tarjeta para IPDS (XM3150)*                            |
| 35S6850 | MX610, MX611 Tarjeta para códigos de barras y formularios (XM3150)* |
| 35S6852 | MX610, MX611 Tarjeta para emulación PRESCRIBE (XM3150)*             |
| P/N     | Conectividad  |
| 1021294 | Cable USB (2m)  |
| 27X0903 | Servidor de impresión inalámbrico MarkNet N8350 802.11b/g/n         |
| 27X0901 | Tarjeta de interfaz paralela para puertos 1284-B                    |
| 1021231 | Cable paralelo (3m)   |
| 27X0900 | RS-232C Tarjeta de interfaz serie                                   |
| P/N     | Piezas reemplazables por el usuario                                 |
| 40X9054 | Bandeja de entrada de papel ADF (XM1145)*                           |
| P/N     | Mantenimiento   |
| 40X9135 | Kit de mantenimiento del fusor, 100-120V (XM1145)*                  |

|         |  |
|---------|--|
| 40X9136 | Kit de mantenimiento del fusor, 220-240V (XM1145)*       |
| 40X9108 | Rodillo separador de ADF                                 |
| 40X9137 | MX61x Kit de mantenimiento fusor, 110-120V (XM3150)*     |
| 40X9138 | MX61x Kit de mantenimiento del fusor, 220-240V (XM3150)* |

# Especificaciones del Producto de las Multifuncionales XM1145 y XM3150



| Especificaciones de producto   | Lexmark XM1145   | Lexmark XM3150  |
|--|--|---|
| <b>Impresión</b>   |  |   |
| Pantalla   | Pantalla táctil en color e-Task de 4,3 pulgadas (10,9 cm) de Lexmark   | Pantalla táctil en color e-Task de 7 pulgadas (17,8 cm) de Lexmark  |
| Velocidad de Impresión: Hasta <sup>4</sup>                                     | Negro: 45 ppm  | Negro: 50 ppm   |
| Tiempo de salida de la primera página: tan rápido como                         | Negro: 6.5 segundos  |   |
| Resolución de Impresión  | Negro: 600 x 600 dpi, 1200 Image Quality, 2400 Image Quality, 1200 x 1200 dpi  |   |
| Memoria / Procesador   | Estándar: 512 MB / Máxima: 2560 MB / Processor: Dual Core, 800 MHz   | Estándar: 1024 MB / Máxima: 3072 MB / Processor: Dual Core, 800 MHz                                       |
| Disco Duro   | Incluido en la configuración   |   |
| Volumen de Páginas Mensual Recomendado <sup>2</sup>                            | 2000 - 12000 Páginas   | 2000 - 15000 Páginas  |
| Ciclo de Trabajo Mensual Máximo: Hasta <sup>3</sup>                            | 100000 Páginas al mes  | 150000 Páginas al mes   |
| <b>Copia</b>   |  |   |
| Velocidad de Copiado: Hasta <sup>4</sup>                                       | Negro: 45 cpm  | Negro: 50 cpm   |
| Tiempo de salida de la primera copia: tan rápido como                          | Negro: 6.5 segundos  |   |
| Rango de Reducción / Ampliación  | 25 - 400 %   |   |
| <b>Digitalización</b>  |  |   |
| Velocidad de Digitalización Dúplex: Hasta                                      | Carta, Negro: 18 / 19 Lados por minuto - Carta, Color: 8 / 9 Lados por minuto  | Carta, Negro: 20 / 21 Lados por minuto - Carta, Color: 13 / 14 Lados por minuto                           |
| Simplex Velocidad de Digitalización: Hasta                                     | Carta, Negro: 41 / 43 Lados por minuto - Carta, Color: 19 / 20 Lados por minuto  | Carta, Negro: 45 / 48 Lados por minuto - Carta, Color: 30 / 32 Lados por minuto                           |
| Tipo de Escaner / Digitalización desde el Alimentador Automático de Documentos | Digitalizadora plana con ADF / RADF (Duplex con recirculación) / 50 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2  |   |
| Resolución óptica de Digitalización (escaneado)                                | 1200 X 600 ppi (negro), 600 X 600 ppi (color)  |   |
| <b>Fax</b>   |  |   |
| Velocidad del módem  | ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps  |   |
| <b>Consumibles</b>   |  |   |
| Rendimiento de cartuchos láser <sup>1</sup>                                    | Cartucho de rendimiento extra alto para 16.000 páginas   |   |
| Suministro(s) embarcado(s) con el equipo <sup>5</sup>                          | Cartucho de inicio del programa de retorno de 5000 páginas   | Cartucho de inicio del programa de retorno de 7500 páginas  |
| Rendimiento Estimado de la Unidad de Imágenes Hasta                            | 60000 páginas, basado en 3 páginas de media por trabajo en tamaño A4/carta ~ 5% de cobertura   |   |
| <b>Gestión del papel</b>   |  |   |
| Administración del papel estándar  | Dúplex integrado, Entrada de 250 hojas, Alimentador multiuso de 100 hojas, Bandeja de salida de 150 hojas  | Bandeja de salida de 250 hojas, Entrada de 550 hojas, Dúplex integrado, Alimentador multiuso de 100 hojas |
| Administración del papel opcional  | Bandeja de 550 hojas, Bandeja de 250 hojas   | Grapadora en línea, Bandeja de 250 hojas, Bandeja de 550 hojas  |
| Capacidad de Entrada de Papel: Hasta   | Estándar: 350 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 2000 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2   | Estándar: 650 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 2300 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2                  |
| Capacidad de Salida de Papel: Hasta  | Estándar: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 150 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2  | Estándar: 250 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2 / Máxima: 250 hojas bond de 20 lb o 75 g/m2                   |
| Tipos de Papel Soportados  | Consulte la Guía de Tarjetas y Etiquetas, Transparencias, Papel normal, Sobres, Cartulina, Etiquetas de papel  |   |
| Tamaños de Papel Soportados  | A6, Universal, A4, A5, Sobre DL, Ejecutivo, Folio, JIS-B5, Legal, Carta, Statement, Sobre 10, Sobre 7 %, Sobre 9, Oficio   |   |
| <b>Información general</b>   |  |   |
| Puertos Estándar   | Puerto trasero USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("High-Speed") (Tipo A), USB 2.0 Certificado Especificación de alta velocidad ("Hi-Speed") (Tipo B), Una ranura de tarjeta interna, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Puerto frontal USB 2.0 Certificado High-Speed (Tipo A) |   |
| Puertos de Red Opcionales / Puertos Locales Opcionales                         | MarkNet interno N8350 802.11b/g/n inalámbrico / Paralelo bidireccional 1284-B interno, Serial RS-232C interno  |   |
| Nivel de ruido, operando   | Imprimiendo : 56 dBA / Copy : 56 dBA / Scan : 55 dBA   | Imprimiendo : 55 dBA / Copy : 56 dBA / Scan : 55 dBA  |
| ENERGY STAR  | Sí   |   |
| Ambiente Operativo Especifico  | Altitud: 0 - 2896 metros, Humedad: 8% a 80% de humedad relativa, Temperatura: 16 a 32°C  |   |
| Tamaño (alto x ancho x profundo en mm) / Peso (kg)                             | 502 x 489 x 452 mm / 21.8 kg   | 561 x 489 x 479 mm / 23.6 kg  |

<sup>1</sup> Rendimiento de aproximadamente 5% de cobertura de impresión. <sup>2</sup> "Volumen Mensual Recomendado" es el rango de páginas que se puede utilizar para evaluar los productos de Lexmark en comparación con el promedio de páginas que se planea imprimir mensualmente con el dispositivo. Lexmark recomienda que el número de páginas a imprimir por mes esté dentro de este rango para lograr el desempeño óptimo de su dispositivo, basándose en diferentes factores, incluyendo los intervalos de reemplazo de suministros y papel, velocidad y uso típico del dispositivo. <sup>3</sup> "Ciclo de Trabajo Máximo Mensual" es el número máximo de páginas que el dispositivo puede imprimir en un mes. Esta métrica provee una comparación de robustez en relación a las otras impresoras y multifuncionales de Lexmark. <sup>4</sup> La velocidad de impresión y copiado medida en conformidad con ISO/IEC 24734, excluye la primera serie de documentos de prueba. Para obtener más información consulte: [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>5</sup> Rendimiento medio en modo continuo de los cartuchos en modo simple (a una cara) de 5000 páginas estándares. Valor de rendimiento declarado de acuerdo con la norma ISO/IEC 19752.



Unison es una marca comercial de Lexmark International, Inc. Lexmark y el símbolo de Lexmark con el diamante son marcas comerciales de Lexmark International, Inc., registradas en los EE.UU y/o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. La información en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. ENERGY STAR® es una marca registrada en los Estados Unidos.

**LEXMARK**  
TM